

MAGNUM ETF-744/99

Senzor pentru sisteme MAGNUM Exterioare

Sistemul de topire a zăpezii este alimentat numai atunci când temperatura exterioară scade sub setarea selectată și zăpada sau gheața sunt detectate de senzori. Prin urmare, energia este folosită numai atunci când este absolut necesar.

ETF-744/99 Senzor extern de temperatură exterioară

Acest senzor exterior înregistrează doar temperatura. Pentru a fi utilizat în combinație cu senzorul exterior tip ETOR-55 sau numai pentru înregistrarea temperaturii.

Pentru jgheaburi - ETO2-4550, ETOR-55 și ETF-744/99

Senzorul ETOR este proiectat pentru instalarea în jgheaburi, conducte de scurgere etc. Senzorii ETOR detectează umiditatea, în timp ce senzorii ETF măsoară temperatura.

Senzor de temperatură exterioară ETF

Măsoară temperatura. Este utilizat în mod normal în combinație cu senzorii de jgheab ETOR, dar poate fi folosit și separat doar pentru măsurarea temperaturii. Un senzor ETF poate fi folosit și în combinație cu senzorii de sol ETOG pentru zonele exterioare. Senzorul ETF poate detecta scăderi rapide ale temperaturii aerului, evitând zonele cu gheață.

Instalarea senzorului de temperatură exterioară ETF

Ar trebui instalat sub streșină din partea de nord a clădirii.



Specificații

Măsurare	Temperatura
Instalare	Suprafața peretelui
Housing	IP54
Domen temp. ambent	-50°C / +70°C
Dimensiuni	86 x 45 x 35 mm (H/W/D)



Art.nr.	Descriere
901441	MAGNUM Sensor unit ETF-744/99 Senzor extern de temp. exterioară